

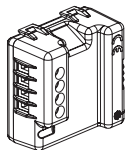
Συνδεδεμένος μικροδιακόπτης φωτισμού (με δυνατότητα dimmer)

0 648 99



Το πακέτο αυτό είναι ένα συνδεδεμένο προϊόν επέκτασης, το οποίο προϋποθέτει την αγορά και την εγκατάσταση του βασικού kit για μια συνδεδεμένη εγκατάσταση «... with Netatmo»

Περιεχόμενα του πακέτου



Συνδεδεμένος μικροδιακόπτης φωτισμού (με δυνατότητα dimmer)

Χαρακτηριστικά

Στον προεπιλεγμένο τρόπο λειτουργίας (on/off), ο μικροδιακόπτης αυτός λειτουργεί με τις εξής λάμπες:



Μη χρησιμοποιείτε «έξυπνες» λάμπες με τον συνδεδεμένο μικροδιακόπτη φωτισμού (με δυνατότητα dimmer)

 +45°C -5°C	 2 x 2,5 mm ²		(*) LED			
110-240 VAC 50/60 Hz						
240 VAC	Maxi.	150 W	^(*) 150 VA	150 VA	150 VA	
110 VAC	Maxi.	75 W	^(*) 75 VA	75 VA	75 VA	

^(*) ή 15 λάμπες max. Για καλύτερο φωτεινό αποτέλεσμα συνιστάται να χρησιμοποιείτε λάμπες ίδιου τύπου και κατασκευαστή.

Προϊόν ΜΗ ΣΥΜΒΑΤΟ με επαγωγικό μετασχηματιστή

Κίνδυνος καταστροφής του προϊόντος



Στον τρόπο λειτουργίας ως dimmer (με δυνατότητα ενεργοποίησης από την εφαρμογή), ο μικροδιακόπτης αυτός λειτουργεί μόνο με λάμπες dimmable (αυτό φαίνεται από το λογότυπο που υπάρχει στη συσκευασία)

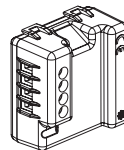


LE13719AA

Πριν ξεκινήσετε: προφυλάξτε ως προς την καλωδίωση

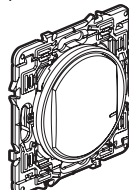
Αν σκοπεύετε να εγκαταστήσετε διακόπτες με λειτουργία αλλέ-ρετούρ διαβάστε τις παρακάτω προφυλάξεις:

Για τον έλεγχο ενός φωτιστικού με δύο ή περισσότερους διακόπτες, χρησιμοποιήστε αποκλειστικά τα προϊόντα:



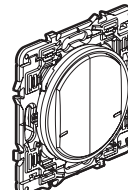
Συνδεδεμένος μικροδιακόπτης με ουδέτερο (με δυνατότητα dimmer)

ΚΑΙ



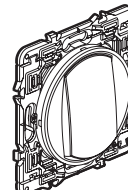
ΚΑΙ / Η

x1
ή περισσότεροι



ΚΑΙ / Η

x1
ή περισσότεροι



x1
ή περισσότερα

Έως 20 ασύρματοι διακόπτες φωτισμού για όλα τα σημεία ελέγχου (δεν περιλαμβάνονται στο πακέτο αυτό)



Μη χρησιμοποιείτε: δύο συνδεδεμένους μικροδιακόπτες (με δυνατότητα dimmer) για να ελέγχετε το ίδιο φωτιστικό

1 Υποχρεωτικές προφυλάξεις ασφαλείας

1



Διακόψτε την παροχή ρεύματος με το γενικό διακόπτη

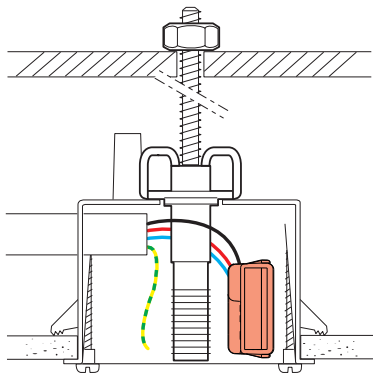
OFF

2

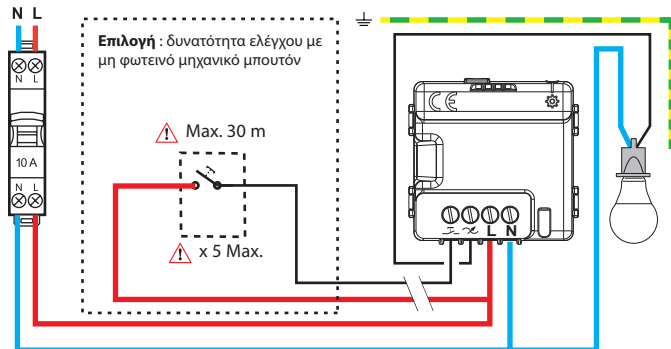


Πριν προχωρήσετε στην εγκατάσταση, βεβαιωθείτε για την απουσία τάσης.

- ② Ο συνδεδεμένος μικροδιακόπτης φωτισμού (με δυνατότητα dimmer) μπορεί να τοποθετηθεί στο κουτί του φωτιστικού



- N (ουδέτερος) = μπλε
— L (φάση) = όλα εκτός από μπλε και πράσινο/κίτρινο
— (γείωση) = πράσινο/κίτρινο



Ζώνη συχνότητων: 2,4 έως 2,4835 GHz
Στάθμη ισχύος: < 100 mW

- ③ Για να προσθέσετε ένα συνδεδεμένο προϊόν στη συνδεδεμένη εγκατάστασή σας, συνιστάται να ακολουθήσετε τις οδηγίες:

- που υπάρχουν στην εφαρμογή Home + Control (ενότητα **Settings/Add a new product**)
- ή να συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης που υπάρχει στον ιστότοπο www.legrand.gr



www.legrand.gr

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΕΓΚΡΑΝ Α.Ε.Β.Ε.
Λ. Κηφισίας 184Α, 152 31 Χαλάνδρι, Αθήνα - Ελλάδα

⚠ Συστάσεις ασφαλείας

Το προϊόν αυτό πρέπει να εγκατασταθεί σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης και κατά προτίμηση από ειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Τυχόν λανθασμένη εγκατάσταση και/ή χρήση μπορούν να προκαλέσουν κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς. Πριν πραγματοποιήσετε την εγκατάσταση, διαβάστε τις οδηγίες λαμβάνοντας υπόψη τον χώρο τοποθέτησης του προϊόντος. Μην ανοίγετε, αποσυρμαολογείτε, τροποποιείτε ή επεμβαίνετε στο προϊόν εκτός κι αν υπάρχουν σαφείς σχετικές οδηγίες στο εγχειρίδιο. Όλα τα προϊόντα της **Legrand** πρέπει να ανοίγονται και να επισκευάζονται αποκλειστικά από εκπαιδευμένο και εξουσιοδοτημένο από τη **Legrand** προσωπικό. Οποιαδήποτε επέμβαση ή επιδιόρθωση πραγματοποιηθεί χωρίς άδεια, ακυρώνει το σύνολο των ευθυνών, δικαιωμάτων αντικατάστασης και εγγυήσεων. Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά εξαρτήματα επωνυμίας **Legrand**.

ΑΠΛΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ **EE**

Ο υπογεγραμμένος,

Legrand

δηλώνει ότι οι ραδιοηλεκτρικοί εξοπλισμοί που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο συμμορφώνονται με την οδηγία 2014/53/EE. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης EE διατίθεται στην ακόλουθη διεύθυνση Internet:

www.legrandoc.com